

LA CITTA' E I PROTAGONISTI



Massimo Di Martino

Abiogen, orgoglio pisano del farmaco

L'azienda premiata a Milano come Eccellenza italiana per ricerca e sviluppo

La conferma della qualifica di "Eccellenza Italiana" da parte dell'Osservatorio Pmi, ci rende orgogliosi e certifica ancora la qualità del nostro lavoro

ABIOGEN Pharma è stata premiata per il quinto anno consecutivo, come «Eccellenza Italiana» in occasione della XI edizione dell'Osservatorio Pmi, che si è tenuto a Milano nella sede della Borsa. L'azienda pisana, si è aggiudicata il premio perché si è contraddistinta in questi anni per una crescita costante, «frutto di un forte impegno in Ricerca e Sviluppo e del progressivo incremento della sua capacità produttiva, realizzata ampliando ed ammodernando lo stabilimento di Ospedaletto di Pisa secondo rigidi criteri di sostenibilità ambientale» si legge in una nota.

«Abiogen Pharma è una realtà imprenditoriale di successo – spiega **Massimo Di Martino**, presidente e amministratore delegato di



Il presidente e ad Abiogen, Massimo Di Martino, ritira il premio

STABILIMENTO AL TOP
Le strutture di Ospedaletto curate per impatto ambientale e risparmio energetico

Abiogen Pharma – con una posizione, ormai consolidata, fra le prime 30 aziende farmaceutiche in Italia. La conferma della qualifica di "Eccellenza Italiana" da parte dell'Osservatorio Pmi, ci rende orgogliosi e certifica ancora una volta la qualità del nostro lavoro e delle nostre strategie, sostanzialmente ispirate ad un binomio di di pensiero e orientamento strategico: esperienza imprenditoriale ed innovazione. La prima, declina il modello tutto italiano della media azienda con un'impresa moderna, flessibile ed innovativa, con una forte vocazione all'internazionalizzazione, mentre la seconda, non meno importante, prevede di rendere le no-



RICERCA Uno dei laboratori all'interno dell'azienda



La storia

Tutto iniziò con Alfredo Gentili

ABIOGEN Pharma affonda le sue radici nella storia della farmaceutica italiana fin dal 1917, anno di fondazione dell'Istituto Galenico, poi Istituto Gentili, da parte del Commendatore Alfredo Gentili. Quando nel 1997 l'Azienda di famiglia viene venduta a Merck Sharp & Dhome, Massimo Di Martino, pronipote del fondatore, costituisce la nuova azienda, attraverso la ri-acquisizione di alcuni asset. Con l'obiettivo di mantenere vivo il frutto di quasi cent'anni di impegno da parte della famiglia, la nuova nata Abiogen Pharma mantiene una parte del listino farmaci, lo staff, le strutture, il Centro Ricerche e i progetti di sviluppo. L'azienda si presenta e cresce, a livello nazionale e internazionale, con l'obiettivo di produrre farmaci di eccellenza accessibili a tutti. Abiogen Pharma oggi opera su quattro aree integrate di attività: ricerca e sviluppo, produzione di farmaci propri e conto terzi e commercializzazione di farmaci propri ed in licenza.

stre soluzioni terapeutiche davvero accessibili a tutti».

PER QUANTO riguarda la creazione di valore e l'attenzione all'ambiente, tra i fattori chiave nell'assegnazione del premio "Eccellenza Italiana", Abiogen Pharma è cresciuta fino a contare oggi 380 dipendenti e vanta uno stabilimento produttivo all'avanguardia per standard di qualità e sostenibilità. Il complesso produttivo di Ospedaletto di Pisa, infatti, è stato oggetto di importanti investimenti tecnologici, al punto da rappresentare lo standard di riferimento per la costruzione dei nuovi stabilimenti farmaceutici. Le sue strutture, all'interno di

un'area complessiva di 120.000 mq, sono state progettate per allineare il Manufacturing di Abiogen Pharma allo stato dell'arte nel campo europeo. Molto curato l'impatto ambientale dell'insediamento industriale, dotato di un proprio impianto di produzione di energia elettrica a metano che consente, attraverso un impianto di co-generazione, la contemporanea produzione di acqua calda e fredda in continuo, permettendo sia un risparmio energetico, sia una diminuzione delle emissioni. Il raffreddamento degli impianti industriali e l'irrigazione del verde infine sono garantiti da due laghi artificiali, realizzati per non sprecare acqua potabile.